Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/664,462

Examiner

MATHEWSON, PAUL R.

Art Unit

Michael Brown

3772

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц.				_	1		Ь	Ц
Claim Date									\neg	
_	Original	2				1	l			
Final	i <u>ē</u>	8/18/07			l					
ш	Ö	20						ŀ		ll
		_	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
1	1_	=	L	ㄴ	ļ	<u> </u>		_	_	
2	2	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
	3	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
3	1 2 3 4 5	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
4	5	Ι <u>Ξ</u>	<u> </u>	┡	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
5	6	ᆖ	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	Ŀ	L		Ш
6	7	=	<u> </u>	┡	一	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
7	8	=		<u> </u>	_	_				Щ
8	9	=	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
9	10	=	_	—	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_
10	11	=		 	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
11	12	=	<u> </u>	 	\vdash	├	├	┞	<u> </u>	Н
12 13	13	=	<u> </u>	⊢	 —			 	\vdash	$\vdash \dashv$
13	13 14 15	=	<u> </u>	├-	 —		 	 	 —	$\vdash \dashv$
14	15	=				\vdash	 	├—	├	
15 16	16 17	=	<u> </u>	-	-		├	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
10	1/	<u> </u>	┝	⊢	-	├	├-	-		Н
	18	-	┝	-	-	⊢	-	H	_	Н
17	19 20 21	<u> </u>	_			┝	 			├─┤
10	20	=	┝	⊢			⊢	├		$\vdash \dashv$
18 19	21	=	 	⊢		├	<u> </u>	H	_	Н
19	22 23	⊢	-	⊢	⊢	⊢	-	-		
	24	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	├		Н
	25		_	-	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>		Н
	26	H	_	\vdash	⊢	-	⊢	-		Н
	26 27 28	\vdash		┢	┢	⊢		-	-	Н
	28	\vdash	\vdash	-	\vdash		_	-	-	\vdash
	29	\vdash	-	\vdash	┝		-	-	-	Н
\vdash	30	-	_	\vdash	\vdash		-	┝	_	Н
	30 31	-		H	-		-	-	┝一	Н
	32	Н		-	-	_	_	\vdash	\vdash	Н
	33	H				┢╾	┝		\vdash	Н
	34	H		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		Н
	35			-	┢┈	-	<u> </u>	-		Н
	36	H	_	H	H	\vdash	٠,	\vdash	\vdash	Н
	37	П		<u> </u>						Н
	38	П			\vdash	\vdash				Н
	39	П		Т			H		Н	H
	40	П		Г	\vdash		Г	Г		Н
	41	П				П				П
	42	П					_	Г	М	\neg
	43	П		T	П	Г	Г	П		П
	44	П			П					
	45	П		\Box	П					
	46	П	_	_						
	47	П								
$\neg \neg$	48			\vdash						
	49	П						П	-	\Box
	50	П								
		_		_						

Cla	Date									
			Г		Г			Г	Γ	
Final	Original									
	51									
ļ	52 53		_	<u> </u>		_	L	_		
<u></u>	53	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	54 55	<u> </u>	<u> </u>							
<u> </u>	55	<u> </u>	⊢	 			_	-		
	56 57	┢	_	⊢		-	-	-	H	
	58	├	\vdash		-	-	-	├-	-	
-	59	-	-	-		_				
	60	\vdash					\vdash			_
	61									
	62		Г							
	63									
	64								Ŀ	
	65	_	_	L_			<u> </u>	<u> </u>		_
	66	_						_	_	
-	67 68	├	├	\vdash	ļ		-	\vdash	H	
-	69	-	-	-		-	-			
-	70					-		-		-
 	71	\vdash	\vdash	1				\vdash	\vdash	i i
	72	┢	\vdash			-	-			-
	71 72 73		Г							
	74									
	75									
ļ	76	L	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
-	77 78	├	_	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>
	79	┝		-	_		├	-	-	-
-	80	\vdash	┢	┢	\vdash	<u>-</u>			\vdash	\vdash
-	81	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	_	-	\vdash
	82		_		\vdash					
	82 83									
	84			Ŀ						
	85	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	\Box	<u>L</u>			
<u> </u>	86	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	\sqcup	
-	87	\vdash		-	-	H	<u> </u>	\vdash	H	
	88 89	H		-	-	\vdash	-	_	\vdash	
-	90	\vdash		\vdash	-	-	-	\vdash	H	_
	91	Н							\vdash	
	92		\Box	П		Т	-	Г		
	93									
	94									
	95			L				L.		
\vdash	96		L.	H	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	97 98	-	_	H		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	_
-	98	-	_	-	\vdash	H		\vdash	\vdash	_
	100	\vdash	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_

Claim		Г	_			Date	 e			
a	Original									
Final	rig									
	0		ŀ							
	101	-	-	-						
	101 102			\vdash			<u> </u>	_		
	103		\vdash			-	-		\vdash	
	104 105 106						一	_		
<u> </u>	105			-			Н			
	106						Г			
	1017						Т			
	108 109 110 111						\vdash			
	109						_			
	110									
	111									
	112	Г				Г	Г	Г		П
	113	 				\vdash				П
	112 113 114 115 116		,				<u> </u>		\Box	
	115	\Box				\vdash	F	Г		\Box
	116	\vdash	\vdash		\vdash	_				
	117 118 119				T				_	П
	118						一		┢	М
	119			\vdash				\vdash	<u> </u>	Н
	120	┢	 	\vdash	_	\vdash	_	┢		Н
	120 121 122	_	_	\vdash	一	-	 	<u> </u>	_	Н
	122				\vdash	┢	 	一		Н
	123	\vdash	_	_		 				Н
	123 124 125	\vdash	-	-	\vdash			H		H
<u> </u>	125	\vdash		-		 				H
	126	_					_	Г	_	Н
	127	\vdash	-	_	_		 			М
_	126 127 128	_		_		_	_			Н
	129	\vdash				Ħ		_		Н
<u> </u>	129 130 131							_	\vdash	М
	131	┢═	 	 	Η.		 	_	\vdash	Н
<u> </u>	132			_		-	 			Н
	132 133								\vdash	\square
	134	\vdash							_	一
	134 135				┌	T			Г	Н
	136			\vdash					\vdash	Н
	137		Г	Г					<u> </u>	Н
	137 138			Г					Г	Н
	139			Г				Г		П
	140	Г							Г	\sqcap
	141									П
	142	Г	Г			Г				П
	143								Г	П
	144									П
	145	П	Г	Г	Г		Г			П
	146		Г			_	\vdash		\vdash	М
	147			<u> </u>				 		Н
	148		Ι.	Η.	Т	\vdash			\vdash	Н
	149			Ι		Г	Ι-		\vdash	Н
	150	Н	Т	 	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	Н
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			ч	Щ	_	Щ.				